

Eaton 伊顿UPS不间断电源 9SX2000I负载1800W 船用服务器智能稳压

产品名称	Eaton 伊顿UPS不间断电源 9SX2000I负载1800W 船用服务器智能稳压
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

产品详情

UPS装机注意事项:

- 1、装机前头脑里有清晰思路，想好再行动。
- 2、扳手另一头用防电胶布缠绕绝缘。防止拧螺丝时,碰火。
- 3、接电池线时，注意手法，左手握住线的两头，右手拧螺丝。避免同一只电池正负搭火。
- 4、装完一层时，末端电池线端头用胶布缠好，避免碰火。
- 5、当接到多只电池串联时，此时首尾电池之间的电压早已经超过安全电压。四肢动作都需小心，保持警惕。
- 6、每层装好后，一定要检查螺丝是否打紧。
- 7、接好电池组后，用电压表打一下电压。看看是否为目标电压。
- 8、连好主机线，开机运行检测，后接市电输入输出线。

UPS电源16节96V两组并联接线图：

- 1.下图为蓄电池电压进线电压为96V的接线图，电池用的100ah的电池。
- 2.100ah 96v 2组，电池总共16节，每8节一组。
- 3.电池现串联后在并联为2组，在经过开关到接线柱。

4.96V电池电压的主机，普遍用于小型负载需求备用电场合。

UPS电源16节192V串联接线图：

- 1.此图为192V电压接法。
- 2.电池数量不变，电池全部串联。进入开关，到接线柱，再到主机。
- 3.需要主机的是单匹开关一定要接在正极线路上面。

此上2个接线图为常见的接线图，部分大型机器的电池接线是有中线的，并且带有脱扣线圈的。接线较为复杂。单只电池的电压为12v,所有电池串联起来电压相当的高，在接线是需要特别注意，这是作为UPS电源安装的基本要求。UPS电源安装请联系杰隆，安全问题切勿轻视，谨记！